



Exoset Lastbock schweissbar

Eine geschützt liegende Feder hält den Aufhängebügel in jeder Lage

Artikel Name kurz	WLL kg Winkel 0° [kg]	WLL t Winkel 0° [t]	WLL kg Winkel 90° [kg]	WLL t Winkel 90° [t]	A [mm]	B [mm]	C [mm]
XOW1,5N	1500	1.5	1500	1.5	14	65	38
XOW2,5N	2500	2.5	2500	2.5	16	75	45
XOW4N	4000	4	4000	4	18	84	51
XOW6,7N	6700	6.7	6700	6.7	24	117	67.3
XOW10N	10000	10	10000	10	31	126	67
XOW16N	16000	16	16000	16	45	174	100

Artikel Name kurz	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	Nettogewicht kg [kg]
XOW1,5N	25	66	16	31	79	0.39
XOW2,5N	27	77	18	34.5	91	0.59
XOW4N	32	87	20	40	102	0.87
XOW6,7N	44	115	26	58.5	141	2.23
XOW10N	55	129	28.5	70.5	157	3.33
XOW16N	69	190	42	87	219	9.28

BESTELLNUMMERN

WLL t Winkel 0°	XOW1,5N	XOW2,5N	XOW4N	XOW6,7N	XOW10N	XOW16N
1.5 t	2016809	-	-	-	-	-
2.5 t	-	2016810	-	-	-	-
4 t	-	-	2016811	-	-	-
6.7 t	-	-	-	2016812	-	-
10 t	-	-	-	-	2016813	-
16 t	-	-	-	-	-	2016814

■ Normen	EN 1677
■ Klasse	100
■ Hauptmaterial	Stahl
■ Farbe	Orange
■ Temperaturbereich	-20° C to + 200° C
■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt	1

